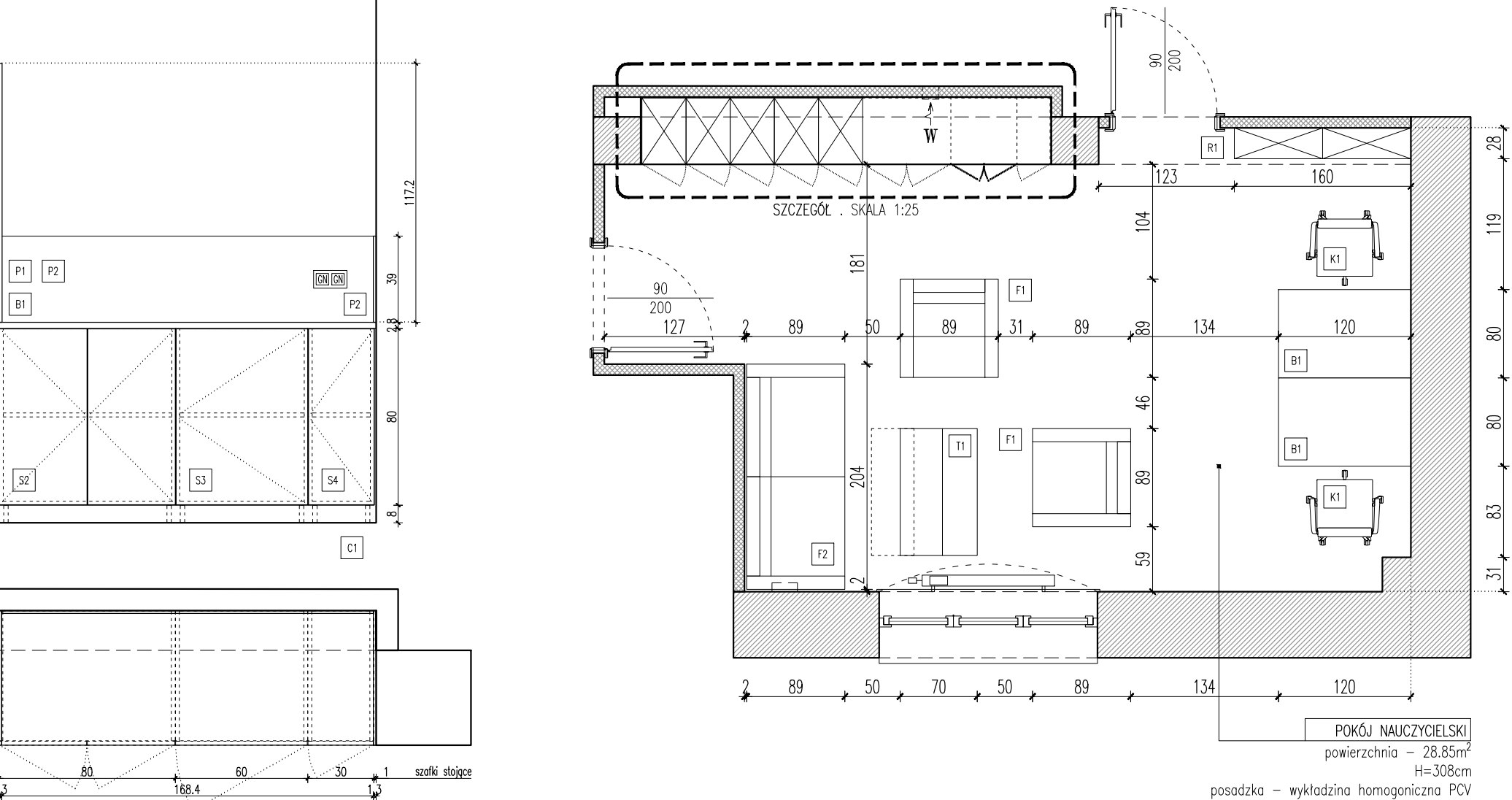


Lp.	ZESTAWIENIE MEBLI W POKOJU NAUCZYCIELSKIM	Ilość
S1	- szafka stojąca, 40x80x200cm zamykana na klucz, - konstrukcja z płyty meblowej gr.18mm – kolor biały, - front gr.16mm, wym. 397x1997mm, kolor biały półmatowy, - wyposażenie: 3 zawiasy, półka, drzątek na ubrania, otwieracz (front bez uchwyty), zamek na klucz, - 4 nogi regulowane z tworzywa, kolor czarny, wys. 8cm.	5
S2	- szafka stojąca, 80x80x60cm, otwierana, - konstrukcja z płyty meblowej gr.18mm – kolor biały, - 2 x front gr.16mm, wym. 297x797mm, kolor – jasny jesion, - wyposażenie – 4 zawiasy, 2 otwieracze (fronty bez uchwytów), - 4 nogi regulowane z tworzywa, kolor czarny, wys. 8cm.	1
S3	- szafka stojąca, 60x80x60cm, otwierana, - konstrukcja z płyty meblowej gr.18mm – kolor biały, - front gr.16mm, wym. 597x797mm, kolor jasny jesion, - wyposażenie – 2 zawiasy, otwieracz (front bez uchwyty), - 4 nogi regulowane z tworzywa, kolor czarny, wys. 8cm.	1
S4	- szafka stojąca, 30x80x60cm, otwierana, - konstrukcja z płyty meblowej gr.18mm – kolor biały, - front gr.16mm, wym. 297x797mm, kolor jasny jesion, - wyposażenie – 2 zawiasy, otwieracz (front bez uchwyty), - 4 nogi regulowane z tworzywa, kolor czarny, wys. 8cm.	1
B1	- blat gr.28mm, wym. 1860x635mm, kolor jesion, - blat należy dociąć do wymiaru 620x1700mm (dopasować do wymiaru między ścianą a szafką S1) - płaszczyny cięte należy zabezpieczyć przed wilgocią, - styk blatu i ściany należy zabezpieczyć/uszczelnąć.	1
P1	- panel maskujący gr.13mm, wym. 620x2200mm, kolor biały półmatowy, - panel należy dociąć do długości 1720mm (dopasować do wymiaru między blatem B1 a górną płaszczyną szafki S1), - płaszczyny cięte należy zabezpieczyć przed wilgocią, - styk panelu i ściany należy zabezpieczyć/uszczelnąć.	1



Lp.	ZESTAWIENIE MEBLI W POKOJU NAUCZYCIELSKIM	Ilość
P2	- panel maskujący gr.13mm, wym. 390x2400mm, kolor biały półmatowy, - panel należy podzielić/dociąć do wymiarów długości 620mm i 1695mm, - płaszczyny cięte należy zabezpieczyć przed wilgocią, - styk blatu i ściany należy zabezpieczyć/uszczelnąć.	1
C1	- cokół z tworzywa, gr.1cm, wym. 220x8cm, kolor jasny jesion, - cokoły należyłączyć na linii łączenia szafek, np. między S1 i S2.	2
F1	- fotel 89x89x78cm, wymiary siedziska 65x61x44cm (szerokość x głębokość x wysokość), - wykonczenie – skóra licowa barwiona, kolor złoto-brązowy, - nogi drewniane.	2
F2	- sofa 3-osobowa 204x89x78cm, wymiary siedziska 180x61x44cm (szerokość x głębokość x wysokość), - wykonczenie – skóra licowa barwiona, kolor złoto-brązowy, - nogi drewniane.	1
T1	- stół kawowy 115x70x41cm – kolor biały, - z miejscem do przechowywania pod blatem, możliwość podnoszenia połówki blatu do wys. 55cm, - blat – płyta wiórowa, folia melaminowa, krawędź z tworzywa, nogi – płyta pilśniowa, folia papierowa.	1
B1	- biurko 120x80x65/85cm, - blat – płyta wiórowa, okleina dębowa, tworzywo ABS – kolor dąb bejcowany na białą, - podstawa – aluminium, stal, powłoka epoksydowa/poliestrowa, malowana proszkowo – kolor biały, - system prowadzenia okablowania pod blatem.	2
K1	- krzesło konferencyjne z kółkami 71x71x86cm, - wymiary siedziska 42x40x43/56cm (szerokość x głębokość x wysokość) - siedzisko z podtętnikami – okleina dębowa bejcowana na białą/beżowy, - konstrukcja – aluminium, powłoka epoksydowa/poliestrowa, malowana proszkowo – kolor biały.	2
R1	- regał 160(80+80)x28x202cm z półkami, - płyta wiórowa, okleina dębowa bejcowana na białą.	2

UWAGA:
GN – należy przewidzieć gniazda wtykowe do zasilania, np. czajnika bezprzewodowego.

- UWAGI I ZALECENIA
- Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych zgodnie ze sztuką budowlaną (Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych).
 - Wszystkie zastosowane w projekcie materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p/poz. i bhp (będą posiadały odpowiednie atesty i aprobaty).
 - Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonać dokładnie wg wytycznych i zaleceń producenta.
 - Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 - Wymiary, otwory i rzędne należy sprawdzić na budowie, a w przypadku wystąpienia różnic należy powiadomić o tym projektanta.
 - Wymiary podano w centymetrach [cm].

NAZWA OBJEKTU BUDOWLANEGO	PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA POZIOME PIWNICY W BUDYNKU PWSZ W GŁOGOWIE	
TYTUŁ RYSUNKU	POKÓJ NAUCZYCIELSKI – ARANŻACJA	
SKALA RYSUNKU	1:50/1:25	
NUMER RYSUNKU	09.A	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Sławomir Łażewski UPR. NR 17/05306/2012 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	PODPIS PROJEKTANTA
DATA SPORZĄDZENIA RYSUNKU	30.12.2022 r.	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	SLZ PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKT SŁAWOMIR ŁĄŻEWSKI 59-100 POLKOWICE – UL. RYNEK 21/2 KONTAKT +48 663 781 491 – KONTAKT@PRACOWNIASLZ.PL _ PRACOWNIASLZ.PL	